



INTERNI  
ESTERNI



## DEKS OLJE® D.2

### FINITURA LUCIDA PER DEKS OLJE® D.1

<b>Descrizione del prodotto</b>	DEKS OLJE® D.2 è una finitura lucida resistente, flessibile e di lunga durata che esalta la bellezza del legno già trattato con DEKS OLJE® D.1. Facile da mantenere e da applicare DEKS OLJE® D.2 permette di incrementare il livello di brillantezza semplicemente aumentando il numero di mani applicate. A differenza delle vernici tradizionali DEKS OLJE® D.2 non forma cavillature o blister e grazie alla capacità di penetrazione del DEKS OLJE® D.1* sottostante non screpola e non sfoglia in quanto l'acqua non è in grado di giungere a contatto col legno.
<b>Proprietà</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Film flessibile che non forma cavillature, non screpola e non sfoglia.</li><li>• Finitura ad alto gloss.</li><li>• Trasparente - esalta la bellezza naturale del legno.</li><li>• Protezione di lunga durata.</li><li>• Non occorre carteggiare tra una mano e l'altra.</li><li>• Facile da mantenere, non occorre sverniciare.</li></ul>
<b>Ambiti di impiego</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Legni duri ed esotici - Quercia, Castagno, Frassino, Teck, Ipe, Mogano, Bangkirai...</li><li>• Legni teneri - Pino, Abete Rosso, Larice...</li><li>• Legno nuovo o già posto in opera da tempo.</li><li>• Esterni - Mobili da giardino, finestre e telai di porte, cancelli...</li><li>• Interni - Panelli, porte, lavori di falegnameria...</li><li>• Ambiente marino - Tutte le applicazioni al di sopra della linea di galleggiamento quali ad esempio corrimano, cabine, ecc...</li><li>• Superfici orizzontali e verticali.</li></ul>
<b>Caratteristiche tecniche</b>	<p><b>Finitura:</b> Lucida. <b>Veicolo:</b> Resine Alchidico-Uretaniche. <b>Solvente:</b> Solvente. <b>Viscosità:</b> Semi-Fluida. <b>Peso Specifico:</b> 0,910 ± 0,05 (@ 20°C). <b>Stato Fisico:</b> Liquido. <b>Residuo Secco:</b> 56% ± 5. <b>Flash point:</b> &gt; 60°C. <b>Vita di scaffale:</b> 2 anni minimo in imballo originale mai aperto. <b>Confezioni disponibili:</b> 1L, 2.5L, 20L. <b>Colore:</b> Ambrato. <b>Tempo di essiccazione:</b> 12-24 ore per mano, in funzione di temperatura e umidità. <b>Tempo prima della messa in servizio:</b> 3 giorni. <b>COV:</b> Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/e) 400 g/l. (2010). Questo prodotto contiene max. 399 g/l.</p>
<b>Attrezzi per l'applicazione</b>	Pennello, Rullo.
<b>Consigli per una buona applicazione</b>	Coprire tutto ciò che non si intende trattare, comprese piante e arbusti. Applicare a temperature comprese tra 8°C e 35°C. Non applicare alla luce diretta del sole o su superfici calde.
<b>Preparazione della superficie</b>	<p><b>Legno nuovo:</b> Tutto il legno nuovo deve essere trattato con DEKS OLJE® D.1*.</p> <p><b>Legno posto in opera da tempo e già trattato con DEKS OLJE® D.1*:</b> La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di ogni contaminazione. Pulire il DEKS OLJE® D.1* che è ingrigito col tempo applicando il NET-TROL®* secondo le istruzioni. Successivamente applicare il DEKS OLJE® D.2.</p> <p><b>Legno già trattato con DEKS OLJE® D.2:</b> Vedere il paragrafo relativo alla manutenzione.</p>

<b>Applicazione</b>	<p>NON DILUIRE. USARE PURO.</p> <p>Applicare 6 mani di DEKS OLJE® D.2 lasciando trascorrere un minimo di 12 ore tra una e l'altra. La totalità delle mani deve essere applicata nell'arco di un mese.</p> <p>Non occorre carteggiare tra una mano e l'altra.</p> <p>Per una brillantezza maggiore carteggiare tra le ultime due mani con carta grana 600.</p> <p>Lasciare asciugare il DEKS OLJE® D.2 per 3 giorni prima di rimettere la barca in servizio.</p>
<b>Resa</b>	<p>15 m<sup>2</sup> per litro.</p> <p>La resa effettiva dipende dal metodo di applicazione, dal tipo, dall'età, dalla porosità e dalle condizioni del legno.</p>
<b>Manutenzione</b>	<p>Pulire di frequente con acqua dolce e pulita per rimuovere il sale e la sporcizia.</p> <p><b>Aree consumate che presentano il DEKS OLJE® D.1* in superficie:</b></p> <p>Carteggiare con grana 320.</p> <p>Pulire l'area interessata con NET-TROL®*. Lasciare asciugare.</p> <p>Ritoccare con DEKS OLJE® D.1*.</p> <p>Applicare il numero necessario di mani di DEKS OLJE® D.2 per uniformarsi alla finitura ancora in buono stato.</p> <p><b>Aree irruvidite:</b></p> <p>Carteggiare a umido con grana 320 utilizzando il DEKS OLJE® D.1* come lubrificante.</p> <p>Asciugare con uno straccio asciutto, pulito e non sfilacciante e lasciare riposare per 24 ore.</p> <p>Applicare 2 mani (minimo) di DEKS OLJE® D.2 per rinnovare la parte interessata.</p> <p><b>Manutenzione dell'intera superficie:</b></p> <p>Carteggiare a umido con grana 320 utilizzando il DEKS OLJE® D.1* come lubrificante.</p> <p>Asciugare con uno straccio asciutto, pulito e non sfilacciante e lasciare riposare per 24 ore.</p> <p>Applicare 1 o 2 mani di DEKS OLJE® D.2.</p>
<b>Limitazioni</b>	<p>DEKS OLJE® D.2 deve essere applicato solo su superfici già trattate con DEKS OLJE® D.1* o già finite con DEKS OLJE® D.2.</p> <p>Non applicare DEKS OLJE® D.2 con tempo umido o nel tardo pomeriggio quando vi sia rischio di rugiada o di nebbia. Il mancato rispetto di queste precauzioni può portare a una finitura sbiadita; l'esposizione al sole è di solito sufficiente a rimuovere l'inconveniente.</p> <p>DEKS OLJE® D.2 è molto scivoloso, in particolare quando è bagnato. Non ne è raccomandato l'uso sui ponti di imbarcazioni e in generale sulle aree soggette a calpestio.</p>
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	<p>Pulire tutti gli attrezzi con acquaragia mentre sono ancora umidi. Se il prodotto essicca gli attrezzi devono essere puliti con uno sverniciatore.</p> <p>Rimuovere ogni colatura con uno straccio imbevuto di acqua ragia. Il DEKS OLJE® D.2 essiccato può essere rimosso con il DILUNETT®*.</p> <p><b>Attenzione:</b> gli stracci sporchi di prodotto devono essere inzuppati d'acqua prima di essere gettati via definitivamente. <i>Rischio di autocombustione.</i> Gli stracci sporchi che si creano durante l'applicazione devono essere temporaneamente riposti in un contenitore metallico contenente dell'acqua prima dello smaltimento definitivo.</p>
<b>Stoccaggio</b>	<p>Tutto il quantitativo di DEKS OLJE® D.2 avanzato deve essere trasferito in un contenitore più piccolo e a tenuta, in metallo o vetro. Tenere al riparo dal gelo e dalle temperature elevate.</p>
<b>Informazioni generali</b>	<p>La massima cura è stata prestata affinché le informazioni contenute in questa scheda tecnica siano accurate. <b>OWATROL International</b> non può garantire alcun risultato in quanto non ha alcun controllo sulle condizioni nelle quali il prodotto viene impiegato. Per maggiori consigli e informazioni potete contattare il nostro reparto tecnico a questo indirizzo <a href="mailto:info@owatrol.com">info@owatrol.com</a> o il distributore OWATROL nel Vostro Paese.</p> <p>Le informazioni contenute in questa scheda sono corrette al momento della stesura.</p> <p>Tutti i prodotti OWATROL menzionati in questo documento devono essere impiegati seguendo le istruzioni presenti sulle rispettive confezioni e schede tecniche.</p>
<b>Sicurezza</b>	<p>Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non respirare i vapori. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi.</p> <p>Se ingerito, non provocare il vomito: richiedere l'aiuto di un medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta</p> <p><b>Scheda di sicurezza disponibile su <a href="http://www.owatrol.it">www.owatrol.it</a></b></p>
<b>Data di pubblicazione</b>	<p>Aprile 2012</p>

\* Stesso fabbricante

